



1. Locate vehicle taillight wiring harness behind the rear bumper (A) or inside driver's side frame channel. This harness should have the same connector ends as the Hopkins® T-connector.
2. Disconnect the vehicle taillight wiring harness being careful not to break the locking tabs.
3. Apply a small amount of grease to all electrical connections to help prevent corrosion.
4. Plug Hopkins® T-connector into the male and female harness plugs. Be sure the connectors are fully inserted with locking tabs in place.
5. Grease the terminals on the Hopkins® wire harness NOTE: If your application came with a separate 4-flat extension, plug the extension into the T-Connector.
6. Clean dirt and rust proofing from area and ground the white wire to the vehicle frame with the screw provided.
7. Plug completed wire harness into the trailer connector.
8. Check the lighting system for proper operation.
9. Secure excess wire to vehicle with cable tie provided.
10. To ensure correct installation, test all functions with the engine running.

TIPS:

Grease applied to the trailer wiring terminals on a regular basis will help prevent corrosion.

A heavy duty flasher may be required to eliminate rapid flashing.

Always unplug boat trailer connector before backing trailer into the water.

1. Localice el arnés del cableado de las luces traseras del vehículo detrás del parachoques trasero (A) o dentro del canal del lado del conductor. Este arnés debe tener los mismos extremos de los conectores como los conectores en T de Hopkins®.
2. Desconecte el arnés del cableado de las luces traseras asegurándose de no romper las lengüetas sujetadoras.
3. Aplique una pequeña cantidad de grasa a todas las conexiones eléctricas para prevenir la corrosión.
4. Enchufe el conector en T de Hopkins® en los enchufes macho y hembra del arnés. Asegúrese que los conectores estén completamente insertados con las lengüetas sujetadoras en sitio.
5. Engrase los terminales en el arnés de cable de Hopkins®
NOTA: Si su aplicación viene con una extensión de 4 vías, conéctelo en su conector T.
6. Limpie la suciedad y anticorrosivos del área y conecte a tierra el cable blanco fijándolo con el tornillo que se incluye.
7. Enchufe el arnés de cableado completo al conector del remolque.
8. Revise el sistema de luces para asegurar la operación correcta.
9. Asegure el cableado restante al vehículo con el amarre de cables que se incluye.
10. Para asegurarse de que la instalación es correcta, pruebe todas las funciones con el motor corriendo.

CONSEJOS:

La aplicación frecuente de grasa a las terminales de los cables del remolque ayudará a prevenir la corrosión.

Se puede requerir una luz intermitente de alta potencia para eliminar una intermitencia demasiado rápida.

Siempre desenchufe el conector del remolque de botes antes de regresar el remolque al agua.